Ind	lex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/622,245	HAMERY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Y. Lee	2613	

√ .	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			L				ŀ				_
Cle	.:					2-4					1
Cla		<u> </u>				Date	<u>e </u>	_		т—	ł
l _ l	Original	8	r _D	ιΩ	l		İ		İ		
Final	gi	<u>§</u>	4/20/05	8/25/05			ĺ	1			
፲፫	Ö	2	4/2	8/2				1			
					L			_			1
	1_	1	1	1			L	_	L		
	_2	1	1	V		L	<u> </u>		乚		
	1 2 3 4 5 6 7	1	1	7].
	4	1	1	1							
	5_	1	1	٧							
	6	1	1	1							
	7	1	1	7							
	8	1	7	1							
	9	1	7	7]
	10	1	7	7							
	11	<u> </u>	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ファファファファファ							
	12	V	1	V		L	L		L.		
	13										
	14										
	15										
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	1	1	1							
	17										
	18]
	19										
	20]
	21										
	22] .
	23										
	24]
	25										
	26										j
	27						L]
	28										
	29			_				L			
	30										
	31	_	_								l
	32	_	_				L				3
	33										
	34						L		L.	L	1
	35	Ш					<u> </u>		L	<u> </u>	
	36 37 38 39	$oxed{oxed}$				_				L.	1
	37			_							
	38									_	ı
								_	L	ļ	ļ
\sqcup	40						L_	<u> </u>			
L	41						_		L_	<u> </u>	l
	42	Щ	Щ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į
 	43	Ш	Щ			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
$ldsymbol{\sqcup}$	44	Щ	Ш				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
$\vdash \downarrow$	45	Ш				_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	\vdash		
	46							_	<u> </u>	L_	
$\vdash \dashv$	47	Ш					L.,	<u> </u>			
$\vdash \dashv$	48	Ш	Щ				L_	L	L.	Щ	
 	49	Ш					L	<u> </u>		Щ	
ıl	50				!				ı		ı

<u> </u>	Data									
Cla	aim	_	,			Date	<u> </u>			_
Final	Original									
	51		T	T	Т	\vdash				H
	52 53				_		Г			Г
	53	Т		T			<u> </u>			┢
	54							Г		<u> </u>
	55				Т					T-
	55 56					Т		_		
	57	1					_	\vdash		Г
	58 59		Т	Г	Т	Г	Г	T		\vdash
	59		Г		Т			Г		İ
	60	П								
	61 62									
	62	Г		Г						
	63	Г				Г	Г	Π	П	Г
	63 64 65 66 67				<u> </u>	T		Г	Ι	ı
	65									Г
	66	Г	Г					Τ		
	67							Γ	Т	
	68									
	69									
	70									
	71						Г			
	72						Г			
	73									
	74			<u> </u>						
	75									
	76									
L	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78	L		L				L		
L	78	<u> </u>		L				L		_
	79		_	_		<u> </u>				Ŀ
	80	L	L_						<u> </u>	L
	81	L_	L_				_	L	_	
	82		_						_	_
-	83		_	L	_				_	_
<u> </u>	84	L_	L			L.			L.	
<u></u>	85 86	Щ	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	_
<u></u>	86	L	<u>_</u>			_		_	_	<u> </u>
<u></u>	87		_	_	_	_			_	
	88	_	_	<u> </u>	_			<u></u>	L.	
	89	_	_	_	L	L.			<u> </u>	
	90	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	_	_	
<u> </u>	91	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	94	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>
\vdash	95	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	97		H	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,
	98	Ь.	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	H	-	١.	 		_	<u> </u>	├	<u> </u>

	•		_						J		
Cla	aim	Date]	
Final	Original										
	101	\vdash			\vdash	Г	Т	 		\vdash	
	102 103										
	103	<u> </u>		_	_					_	١.
	104	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_		_	
	105 106	<u> </u>	_	<u> </u>			⊢	 	_		
	107	H		-	_		-	├	_	\vdash	
	108			-		_	H	-	-	Н	
	109						Т				
	110										
	111			L				L_			ļ
	112	_						<u> </u>		_	ļ
	113 114		-	<u> </u>	_	<u> </u>		-	H	\vdash	
	115	-	├	\vdash	_	┝	\vdash	┢	H		ŀ
	116	H		\vdash						_	
	117	П							 		
	118 119										
	119										
	120	_			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	121	-	-	<u> </u>		<u> </u>	_			-	
	121 122 123	-	├	\vdash	_	 -			-	-	
	124	\vdash	-	H	_	_				-	
	124 125 126	-	_							\vdash	
	126										
	127 128										
	128	_	_	ldash							
	129 130	_	<u> </u>	_	L						
-	131	-	-	-	_	H			<u> </u>	-	
-	132			-	_	-	_	\vdash	_		l
	133					-				_	
	134										
	135										
	136		ᆫ					_		L.,	١.
	137		_		_						
	138 139		-			_	_				
	140		-	_	-	_	_	 			
	141			-	-	-	-		-		ŀ
	142										
	143										
	144	Щ									
	145	Щ		H	_	_		\sqcup	\sqsubseteq	_	
	146 147	Н	<u> </u>	Щ	_		_	H	_	\vdash	
	148	Н	\vdash	Н				\vdash	-	Н	١.
	149	Н	_	\vdash	—	-			-	Н	
	150			П			$\overline{}$	Т			
				_	_						•